



兵庫県立兵庫高等学校 創造科学科説明会

日時 令和5年7月21日（金） 14:00～15:30

場所 兵庫高校 講堂（校舎4階）・教室

対象 **中学3年生（創造科学科志願者）、保護者（生徒1名につき1名まで）と中学校教員**

内容 13:30 受付（4階講堂前）

14:00～14:35 全体説明会
ご挨拶、創造科学科について・学科活動発表

14:50～ 体験授業

※ 質問等は体験授業後に創造科学科生徒と教員で対応します

<参加申込について>

参加を希望される方は、本校ホームページの「中学生の皆さんへ」から各自でお申し込みください。

<https://forms.gle/1gh5PpUwAqx4yZXL7>

ホームページ申込締切：7月7日（金）16:00



体験授業等一覧（中学3年生のみ対象）

| 講座番号 | 体験授業科目 | 分野 | タイトル |
|------|-----------|------------|------------------------------|
| 1 | 創造基礎 | 地域社会（地域） | 1年生との白熱教室～高校生とディスカッションしよう～ |
| | 創造基礎 | SDGs（世界） | |
| 2 | 理数探究 | 理数 | 数学を楽しもう |
| 3 | 創造応用 | グローバル | Teens that changed the world |
| 4 | 創造応用 | 数学 | 統計について |
| 5 | 創造応用 | 理科（物理） | 光から原子の様子を見てみよう |
| 6 | 創造応用 | 理科（化学） | 色彩の饗宴 ～Brilliant Blaze～ |
| 7 | 創造応用 | 理科（生物） | 酵素のはたらき |
| 8 | DS特論/創造応用 | DS/身体行動 | 効果的なストレッチ |
| 9 | STEAM | STEAM教育(1) | VRで見る創造科学科 |
| 10 | STEAM | STEAM教育(2) | アプリで飛ばすドローン体験 |

※ 上記の授業科目のタイトルは、変更されることがあります。

※ 講座数の都合上、ご希望に添えない場合があります。

※ 上履きをお持ちください。